ميه جنتري													
(تاریخ هجری سے ایام معلوم کرنے کا نایاب کیلنڈر) تحقیق: محمد عمیر مغل 0331 436 5234, 0323 4556369								30 240 450 660 870 1080 1290 1500	60 270 480 690 900 1110 1320	90 300 510 720 930 1140 1350	120 330 540 750 960 1170 1380	150 360 570 780 990 1200 1410	180 390 600 810 1020 1230 1440
0	5	8	13		21	29	j	·	,	•	1	ۍ	D
1		9		17		25	ى	D	;	ب	و	و	1
2		10		18		26	9	1	ۍ	D	j	·	,
3		11	16	19	24	27	1	ひ	D	j	٠	و	9
4		12		20		28	و	و	1	ح	D	;	<u> </u>
	6		14		22		ب	و	و	1	ح	D	j
	7		15		23		D	j	<u> </u>	و	9	ſ	<u>ت</u>
محرم شوال								;	•	D	و	ى	ー・
صفر — رجب								·	1	j	و	D	و
ربيع الاول ذوالحجه								3	ب	1	j	9	D
ربيع الثاني رمضان								D	و	<u>ت</u>	ب	1	j
جمادى الاول								9	D	و	ح	ب	1
جمادی الثانی ـــــ ذیقعد								1	j	,	D	,	<u>ئ</u>
شعبان								و	ۍ	<u> </u>	1	j	9
1		8	15	22	2	29	اتوار	تير	منگل	بدھ	جمعرات	جمعه	ہفتہ
2		9	16	23	3	30	<i>].;;</i>	منگل	بدھ	جمعرات	جمعه	ہفتہ	اتوار
3	1	10	17	24	1		منگل	بدھ	جمعرات	جمعه	ہفتہ	اتوار	۳.,
4	•	11	18	2	5		بدھ	جمعرات	جمعه	ہفتہ	اتوار	بیر	منگل
5	1	12	19	26	5		جمعرات	جمعه	ہفتہ	اتوار	چير	منگل	بدھ
6	1	13	20	27	7		جمعه	ہفتہ	اتوار	یر	منگل	بدھ	جمعرات
7	1	14	21	28	3		هفته	اتوار	<i>].;;</i>	منگل	بدھ	جمعرات	جمعه
جع کریں)۔ مجھی سیمین								•	. ,				

جدول نمبر 2 سے مطلوبہ سال کا حرف مجھی معلوم ہوگا۔ اس مطلوبہ حرف مجھی کی مدد سے جدول نمبر 3 سے مطلوبہ میں نے کا حرف مجھی معلام کریں پھراس مطلوبہ حرف مجھی سے عین

عموداً جدول نمبر 4 میں مطلوبة تمری جری تاریخ ست ایام معلوم کریں۔ مثال: مطلوبة تاریخ 25 جمادی الاول 1411 جری جدول نمبر 1 میں دیکھا تو 1410 سال میں موجود ہیں لہذا 1410 کے نیچے جدول نمبر 2 میں بائیں طرف دیئے گئے سالوں میں سے ایک سال جمع کیااوراس کے سامنے

حروف تبجی (و) دیکھا۔حرف تبجی (و) کوجدول نمبر 3 میں قمری مہینے جمادی الاول میں دیکھا تو معلوم ہوا کہ(و) بائیں طرف سے دوسری سطرمیں واقع ہے۔اس سطر کوعموداً جدول نمبر 4 میں دیکھا تو معلوم ہوا کہ کیم جمادی الاول پیر کے روزتھا اور ہماری مطلوبہ تاریخ 25 جمادی الاول 1411ھ جمعرات کوتھی۔